

香取市内における大気中の放射線量測定結果

1 測定場所 香取市役所本庁舎 南側駐車場(地面の形状：アスファルト)

2 測定時間 開庁日の午前9時00分頃を目途に測定 (雨天中止)

3 測定結果

(単位：マイクロシーベルト/時)

測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)		天候
	1m	0.5m	
H28.3.29	0.09	0.09	晴れ
H28.3.28	中止	中止	
H28.3.25	0.08	0.09	晴れ
H28.3.24	中止	中止	雨
H28.3.23	0.08	0.08	曇り
H28.3.22	0.07	0.08	曇り
H28.3.18	0.09	0.08	晴れ
H28.3.17	0.09	0.09	晴れ
H28.3.16	0.07	0.08	曇り
H28.3.15	0.09	0.08	晴れ
H28.3.14	中止	中止	雨
H28.3.11	0.08	0.08	曇り
H28.3.10	中止	中止	
H28.3.9	0.08	0.08	曇り
H28.3.8	0.08	0.08	曇り
H29.3.7	中止	中止	雨
H28.3.4	0.08	0.08	晴れ
H28.3.3	0.08	0.08	晴れ
H28.3.2	0.07	0.07	晴れ
H28.3.1	0.09	0.08	晴れ
H28.2.29	中止	中止	雨
H28.2.26	0.09	0.08	晴れ
H28.2.25	0.08	0.08	晴れ
H28.2.24	0.07	0.07	曇り
H28.2.23	0.08	0.08	曇り
H28.2.22	0.08	0.08	晴れ
H28.2.19	0.08	0.09	晴れ
H28.2.18	0.08	0.08	晴れ

香取市内における大気中の放射線量測定結果

1 測定場所 香取市役所本庁舎 南側駐車場(地面の形状：アスファルト)

2 測定時間 開庁日の午前9時00分頃を目途に測定 (雨天中止)

3 測定結果

(単位：マイクロシーベルト/時)

測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)		天候
	1m	0.5m	
H28. 2. 17	中止	中止	
H28. 2. 16	0.08	0.07	晴れ
H28. 2. 15	0.08	0.08	晴れ
H28. 2. 12	中止	中止	
H28. 2. 10	0.08	0.07	晴れ
H28. 2. 9	0.08	0.08	晴れ
H28. 2. 8	0.09	0.09	晴れ
H28. 2. 5	0.08	0.09	晴れ
H28. 2. 4	0.08	0.08	曇り
H28. 2. 3	0.07	0.07	晴れ
H28. 2. 2	0.08	0.08	晴れ
H28. 2. 1	0.08	0.08	曇り
H28. 1. 29	中止	中止	雨
H28. 1. 28	0.07	0.08	晴れ
H28. 1. 27	中止	中止	
H28. 1. 26	0.08	0.08	晴れ
H28. 1. 25	0.08	0.08	晴れ
H28. 1. 22	0.07	0.08	晴れ
H28. 1. 21	0.07	0.08	晴れ
H28. 1. 20	0.08	0.09	晴れ
H28. 1. 19	0.08	0.07	晴れ
H28. 1. 18	中止	中止	雨
H28. 1. 15	0.08	0.08	晴れ
H28. 1. 14	0.07	0.08	晴れ
H28. 1. 13	0.07	0.08	晴れ
H28. 1. 12	0.08	0.09	曇り
H28. 1. 8	0.08	0.08	曇り
H28. 1. 7	0.08	0.07	晴れ

香取市内における大気中の放射線量測定結果

1 測定場所 香取市役所本庁舎 南側駐車場(地面の形状：アスファルト)

2 測定時間 開庁日の午前9時00分頃を目途に測定 (雨天中止)

3 測定結果

(単位：マイクロシーベルト/時)

測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)		天候
	1m	0.5m	
H28. 1. 6	0.08	0.08	曇り
H28. 1. 5	0.07	0.08	晴れ
H28. 1. 4	0.07	0.08	晴れ
H27. 12. 28	0.06	0.06	晴れ
H27. 12. 25	0.07	0.07	曇り
H27. 12. 24	中止	中止	雨
H27. 12. 22	0.06	0.07	晴れ
H27. 12. 21	0.07	0.08	曇り
H27. 12. 18	0.07	0.07	晴れ
H27. 12. 17	0.07	0.07	晴れ
H27. 12. 16	0.08	0.07	晴れ
H27. 12. 15	0.07	0.07	曇り
H27. 12. 14	0.07	0.07	曇り
H27. 12. 11	中止	中止	雨
H27. 12. 10	中止	中止	曇り
H27. 12. 9	0.07	0.07	晴れ
H27. 12. 8	0.07	0.07	曇り
H27. 12. 7	中止	中止	曇り
H27. 12. 4	0.07	0.08	晴れ
H27. 12. 3	中止	中止	雨
H27. 12. 2	0.08	0.08	曇り
H27. 12. 1	0.07	0.08	晴れ
H27. 11. 30	0.08	0.08	曇り
H27. 11. 27	0.07	0.08	晴れ
H27. 11. 26	中止	中止	雨
H27. 11. 25	0.07	0.07	曇り
H27. 11. 24	0.08	0.07	曇り
H27. 11. 20	中止	中止	雨

香取市内における大気中の放射線量測定結果

1 測定場所 香取市役所本庁舎 南側駐車場(地面の形状：アスファルト)

2 測定時間 開庁日の午前9時00分頃を目途に測定 (雨天中止)

3 測定結果

(単位：マイクロシーベルト/時)

測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)		天候
	1m	0.5m	
H27. 11. 19	0.07	0.07	晴れ
H27. 11. 18	0.08	0.08	曇り
H27. 11. 17	0.08	0.07	晴れ
H27. 11. 16	0.07	0.08	晴れ
H27. 11. 13	中止	中止	雨
H27. 11. 12	0.07	0.08	晴れ
H27. 11. 11	0.08	0.07	晴れ
H27. 11. 10	中止	中止	雨
H27. 11. 9	0.07	0.08	曇り
H27. 11. 6	0.08	0.08	晴れ
H27. 11. 5	0.08	0.08	晴れ
H27. 11. 4	0.08	0.08	晴れ
H27. 11. 2	中止	中止	
H27. 10. 30	0.08	0.08	曇り
H27. 10. 29	0.08	0.09	曇り
H27. 10. 28	0.08	0.08	曇り
H27. 10. 27	0.08	0.08	晴れ
H27. 10. 26	0.08	0.08	晴れ
H27. 10. 23	0.07	0.08	曇り
H27. 10. 22	0.08	0.08	晴れ
H27. 10. 21	中止	中止	
H27. 10. 20	0.09	0.08	晴れ
H27. 10. 19	0.08	0.08	晴れ
H27. 10. 16	中止	中止	雨
H27. 10. 15	0.07	0.07	晴れ
H27. 10. 14	0.08	0.08	曇り
H27. 10. 13	0.07	0.08	晴れ
H27. 10. 9	0.08	0.08	晴れ

香取市内における大気中の放射線量測定結果

1 測定場所 香取市役所本庁舎 南側駐車場(地面の形状：アスファルト)

2 測定時間 開庁日の午前9時00分頃を目途に測定 (雨天中止)

3 測定結果

(単位：マイクロシーベルト/時)

測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)		天候
	1m	0.5m	
H27.10.8	0.08	0.08	晴れ
H27.10.7	0.08	0.09	曇り
H27.10.6	0.07	0.08	曇り
H27.10.5	0.08	0.08	曇り
H27.10.2	0.08	0.08	曇り
H27.10.1	中止	中止	雨
H27.9.30	中止	中止	雨
H27.9.29	0.09	0.08	晴れ
H27.9.28	0.08	0.08	晴れ
H27.9.25	中止	中止	雨
H27.9.24	0.08	0.08	曇り
H27.9.18	中止	中止	雨
H27.9.17	中止	中止	雨
H27.9.16	0.08	0.07	曇り
H27.9.15	0.09	0.08	曇り
H27.9.14	0.09	0.1	晴れ
H27.9.11	中止	中止	雨
H27.9.10	0.1	0.1	曇り
H27.9.9	中止	中止	雨
H27.9.8	中止	中止	雨
H27.9.7	中止	中止	雨
H27.9.4	0.08	0.08	曇り
H27.9.3	0.08	0.08	曇り
H27.9.2	中止	中止	雨
H27.9.1	0.08	0.09	曇り
H27.8.31	0.08	0.09	曇り
H27.8.28	中止	中止	雨
H27.8.27	0.08	0.08	曇り

香取市内における大気中の放射線量測定結果

1 測定場所 香取市役所本庁舎 南側駐車場(地面の形状：アスファルト)

2 測定時間 開庁日の午前9時00分頃を目途に測定 (雨天中止)

3 測定結果

(単位：マイクロシーベルト/時)

測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)		天候
	1m	0.5m	
H27. 8. 26	中止	中止	雨
H27. 8. 25	0.08	0.09	曇り
H27. 8. 24	0.08	0.08	曇り
H27. 8. 21	0.08	0.08	晴れ
H27. 8. 20	0.08	0.08	曇り
H27. 8. 19	0.08	0.08	曇り
H27. 8. 18	中止	中止	雨
H27. 8. 17	中止	中止	雨
H27. 8. 14	0.08	0.08	曇り
H27. 8. 13	中止	中止	雨
H27. 8. 12	0.07	0.08	曇り
H27. 8. 11	0.08	0.08	曇り
H27. 8. 10	0.08	0.08	曇り
H27. 8. 7	0.08	0.08	晴れ
H27. 8. 6	中止	中止	
H27. 8. 5	中止	中止	
H27. 8. 4	0.08	0.08	晴れ
H27. 8. 3	0.08	0.08	晴れ
H27. 7. 31	0.08	0.08	晴れ
H27. 7. 30	0.08	0.08	晴れ
H27. 7. 29	0.08	0.08	晴れ
H27. 7. 28	0.07	0.08	曇り
H27. 7. 27	0.08	0.08	晴れ
H27. 7. 24	0.08	0.08	晴れ
H27. 7. 23	中止	中止	
H27. 7. 22	0.09	0.09	晴れ
H27. 7. 21	0.09	0.08	晴れ
H27. 7. 20	中止	中止	

香取市内における大気中の放射線量測定結果

1 測定場所 香取市役所本庁舎 南側駐車場(地面の形状：アスファルト)

2 測定時間 開庁日の午前9時00分頃を目途に測定 (雨天中止)

3 測定結果

(単位：マイクロシーベルト/時)

測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)		天候
	1m	0.5m	
H27.7.17	中止	中止	
H27.7.16	0.08	0.08	曇り
H27.7.15	中止	中止	
H27.7.14	0.09	0.09	晴れ
H27.7.13	0.08	0.08	晴れ
H27.7.10	中止	中止	
H27.7.9	0.08	0.08	曇り
H27.7.8	0.08	0.08	曇り
H27.7.7	0.08	0.09	曇り
H27.7.6	中止	中止	雨
H27.7.3	中止	中止	雨
H27.7.2	0.09	0.09	曇り
H27.7.1	中止	中止	雨
H27.6.30	0.08	0.09	曇り
H27.6.29	0.08	0.08	晴
H27.6.26	中止	中止	曇り
H27.6.25	0.09	0.09	曇り
H27.6.24	中止	中止	雨
H27.6.23	0.08	0.09	晴れ
H27.6.22	0.09	0.09	曇り
H27.6.19	中止	中止	雨
H27.6.18	0.08	0.09	曇り
H27.6.17	0.08	0.08	曇り
H27.6.16	0.09	0.09	曇り
H27.6.15	0.08	0.08	晴
H27.6.12	中止	中止	雨
H27.6.11	0.08	0.08	曇り
H27.6.10	0.08	0.09	晴

香取市内における大気中の放射線量測定結果

1 測定場所 香取市役所本庁舎 南側駐車場(地面の形状：アスファルト)

2 測定時間 開庁日の午前9時00分頃を目途に測定 (雨天中止)

3 測定結果

(単位：マイクロシーベルト/時)

測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)		天候
	1m	0.5m	
H27. 6. 9	中止	中止	雨
H27. 6. 8	0.08	0.08	晴れ
H27. 6. 5	0.09	0.09	晴れ
H27. 6. 4	0.09	0.09	曇り
H27. 6. 3	中止	中止	雨
H27. 6. 2	0.09	0.09	晴れ
H27. 6. 1	0.09	0.09	晴れ
H27. 5. 29	0.08	0.09	曇り
H27. 5. 28	0.09	0.09	晴れ
H27. 5. 27	0.09	0.09	晴れ
H27. 5. 26	0.08	0.09	晴れ
H27. 5. 25	0.08	0.08	曇り
H27. 5. 22	0.08	0.08	晴れ
H27. 5. 21	0.08	0.09	晴れ
H27. 5. 20	0.07	0.09	晴れ
H27. 5. 19	中止	中止	雨
H27. 5. 18	0.08	0.08	晴れ
H27. 5. 15	0.08	0.08	晴れ
H27. 5. 14	0.09	0.09	晴れ
H27. 5. 13	0.08	0.08	晴れ
H27. 5. 12	0.09	0.08	曇り
H27. 5. 11	0.08	0.08	晴れ
H27. 5. 8	0.08	0.08	曇り
H27. 5. 7	0.08	0.08	曇り
H27. 4. 28	0.08	0.08	晴れ
H27. 4. 27	0.08	0.08	晴れ
H27. 4. 24	中止	中止	雨
H27. 4. 23	0.08	0.08	晴れ

香取市内における大気中の放射線量測定結果

- 1 測定場所 香取市役所本庁舎 南側駐車場(地面の形状：アスファルト)
- 2 測定時間 開庁日の午前9時00分頃を目途に測定 (雨天中止)
- 3 測定結果

(単位：マイクロシーベルト/時)

測定日	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)		天候
	1m	0.5m	
H27.4.22	0.08	0.08	晴れ
H27.4.21	0.08	0.08	曇り
H27.4.20	中止	中止	雨
H27.4.17	0.08	0.08	晴れ
H27.4.16	0.08	0.08	晴れ
H27.4.15	0.09	0.08	晴れ
H27.4.14	中止	中止	雨
H27.4.13	0.08	0.08	曇り
H27.4.10	0.08	0.09	曇り
H27.4.9	中止	中止	雨
H27.4.8	中止	中止	雨
H27.4.7	中止	中止	雨
H27.4.6	中止	中止	雨
H27.4.3	0.08	0.08	曇り
H27.4.2	0.08	0.08	晴れ
H27.4.1	中止	中止	雨